Gamme Medicale

Medical Catalogue





EKS - FOR EASY HEALTH CONTROL

The EKS Company, which was founded in Sweden in 1945, is renowned for its extensive range of kitchen scales, bathroom scales and body analyzers. In recent years our philosophy has been to expand our range in line with the increasing demand for health related products for use in the professional arena and in the home. All health products in this catalogue have been developed, manufactured and tested according to the Council Directives EC 93/42 - 85/374- 98/79 (in vitro diagnostics) EEC medical devices.

EKS Health Care

With over 50 years of experience and a topnotch research and development department, EKS is well equipped to provide customers with ever more advanced products. Refined technological advances, such as infrared measurement, has made it possible to produce a health range that offers a high degree of accuracy and improved hygiene in a price range that makes it available to everyone. The individual can monitor and take control of health problems both at home and while travelling.

Simple to use

Our products are designed with the user in mind. They work easily and ergonomically. We have put extra emphasis on simple functions and large, easy to read displays. The user should feel comfortable using the products and should feel confident that the result attained can be trusted. This gives ease of mind and a heightened feeling of well-being.

EKS' products are designed for all ages

Our focus is on a product range for the whole family.

Health problems are complex and can arise in all walks of life and at all ages. Those caring for young children seek products that not only monitor but can even relieve symptoms. The busy career person may require a product that is easily transportable. The elderly want ease of use. EKS are greatly aware of these needs and see them as essential criteria in product development.

EKS - POUR LA SANTÉ ET LE BIEN-ÊTRE

La société EKS fondée en 1945 en Suède, est reconnue pour sa gamme diversifiée de balances de cuisine, de pèse-personnes électroniques et d'impédancemètres. Ces dernières années, notre philosophie était de développer notre gamme en fonction de la demande croissante des produits médicaux, pour une utilisation tant professionnelle que privée. Notre gamme de produits a été développée, fabriquée et testée selon les directives du Conseil de l'Union Européenne 93/42 – 85/374 – 98/79 (diagnostics in vitro), normes CEE.

Gamme médicale EKS:

Avec une expérience de plus de 50 ans et un département de Recherche et Développement à la pointe, EKS a su proposer à sa clientèle, des produits bien plus avancés. Des progrès technologiques très au point, telle que la mesure à infrarouge, ont permis la mise en place d'une gamme médicale répondant à une précision extrême et à une amélioration de l'hygiène, à des prix accessibles à tous. Un particulier sera capable de surveiller ses problèmes de santé à la maison et en voyageant.

Facile à utiliser:

Nos produits sont créés en pensant à l'utilisateur. Ils ont un fonctionnement simple et ergonomique. Nous nous sommes davantage penchés sur des fonctions simples, fiables et des affichages larges, faciles à lire. L'utilisateur devrait se sentir à l'aise avec nos produits tout en ayant confiance aux résultats obtenus.

Les produits EKS sont conçus pour tous les âges:

Notre but est de répondre aux besoins de toute la famille grâce à notre gamme de produits. Les problèmes de santé sont complexes et peuvent apparaître à tout moment dans notre vie et à tout âge. Vous pouvez donc avoir besoin de produits pour les enfants, efficaces non seulement pour le suivi mais également pour identifier les symptômes. Et les personnes âgées favoriseront la simplicité d'utilisation. EKS est conscient de ces besoins et les considère comme des critères essentiels au développement de notre gamme de produits.

Notre contribution à l'environnement:

Chez EKS nous sommes conscients de la nécessité de limiter l'impact de nos produits sur l'environnement. C'est pourquoi, nous nous efforçons à tous les niveaux de production et de distribution de choisir des matières premières et des procédés afin de limiter au maximum la quantité d'emballage. Tous nos produits sont conformes à la norme WEEE et ROHS.



Glucometers Glucomètres

4-6

Blood Pressure Monitors Tensiomètres

7-11

Thermometers Thermomètres

12-15

Nebulizers Nébuliseurs

16-18

Oximeter Oxymètre

19

Scales Balances

21-31

Logistics Données logistiques

32-35









CODEFREE GLUCOMETER

Diabetes and using a glucometer

Diabetes is a chronic illness which has become one of the most common diseases in developing countries. Worldwide, the number of recorded cases is almost 300 million and the number is increasing. Type 2 diabetes is a condition that affects the whole body and, if uncontrolled, can lead to a variety of serious and debilitating health problems.

For people suffering from diabetes, making blood tests is part of the daily routine. Since the normal insulin production in the body is not functioning correctly the patient needs to monitor his or her status by testing small drops of blood. It is recommended that patients test the sugar content of their blood several times every day so that insulin treatment is correct for each individual's needs.

EKS Professional Codefree Glucometer makes blood testing simple and has several advantages.

- 1. Measurement is complete within 5 seconds.
- 2. A minimum amount of blood is needed only 5µl.
- 3. The code free system: the monitor is permanently set for use with the EKS test strips so no programming is necessary.

In addition it has 4 alarm settings and has a memory feature that stores up to 300 readings. Warnings for high and low measurements are shown in the display. Alternative Site Testing – AST - is possible.

The EKS Codefree Glucometer conforms to regulations set out by EU and FDA. It is suitable for use in the home and in professional clinics.

GLUCOMÈTRES SANS CODE

Le diabète et l'utilisation d'un glucomètre

Le diabète est une maladie chronique qui est devenue une des maladies les plus répandues dans les pays développés. Le nombre de cas recensés au niveau mondial est d'environ 300 millions, et ce chiffre ne cesse d'augmenter. Le diabète de type 2 affecte le corps tout entier et peut entraîner des complications sérieuses sans l'instauration d'une surveillance régulière.

Pour les personnes souffrant de diabète, le taux d'insuline dans le corps ne se régule pas correctement et nécessite le prélèvement d'un échantillon de sang pour en surveiller le niveau. Il est recommandé que les patients mesurent leur taux de glycémie plusieurs fois par jour, pour rendre le traitement à l'insuline efficace selon les cas.

Le glucomètre professionnel sans code EKS simplifie les prélèvements de sang et a plusieurs avantages, à savoir :

- 1. Mesure complète en 5 secondes
- 2. Un échantillon réduit de sang est nécessaire (seulement 5µl)
- **3**. Le système sans code permet que le dispositif soit opérationnel en permanence. Aucune programmation n'est nécessaire.

De plus, ce produit a 4 fonctions d'alarme et une capacité de mémoire de plus de 300 mesures. Des signaux d'alarme pour des mesures trop faibles ou trop élevées apparaissent sur l'écran. Grâce à l'AST (Alternative Site Testing), le prélèvement de l'échantillon de sang ailleurs que sur le bout des doigts est possible.

Le glucomètre sans code EKS est validé cliniquement par l'UE et la FDA. C'est un appareil facile à utiliser soit à la maison, soit en milieux hospitalier.





GLUCOMETER STARTER KIT 0501

KIT DE DÉMARRAGE 0501

GB / FR / FS / RU / AR

Included in Starter Kit

Code Free Glucometer
10 Codefree test strips
Control solution
3 stage lancet holder
10 lancets
Manual and Quick guide
Log book
Travel pouch

Le kit est comprend Le glucomètre sans code

10 bandelettes sans code
Une solution de contrôle
Un stylo auto-piqueur avec
3 profondeurs de piqûres
10 lancettes
Un manuel d'utilisation,
guide de référence rapide

Une pochette de voyage



- For details of EKS Codefree Glucometer see information below.
- Ci-dessous toutes les informations nécessaires du glucomètre sans code.

CODEFREE GLUCOMETER 0508

For use with capillary blood / Pour une utilisation avec du sang capillaire

GLUCOMÈTRES SANS CODE 0508

GB/FR/ES/RU/AR

Features

Code free system
Test results - 5 sec
Blood sample - >0.5 µl
AST possible
4 alarm/ reminder settings
Memory for 300 readings
Time and date
Unit choice - mg/dl and mmol/L
Temperature error protection
Low battery warning
Clinical validation - EN & FDA
Software for PC link optional
Manual and Quick guide

Measurement time: 5 sec.

Measuring range: 20-600mg/dl

Battery: (incl.) 3V lithium

Battery life: Approx. 1000 tests

Hematocrit range: 35-55%

Working temperature: 10°C - 40°C

Working humidity: 10 - 90% RH

Caractéristiques

Système sans code
Résultat des tests en 5 sec
Echantillon de sang réduit à 0.5 µl
AST possible
4 fonctions alarme
Mémoire de 300 mesures
Date et heure
Choix de l'unité de mesure : mg/dl et mmol/L

Protection Erreur de température Indicateur d'usure des piles Appareil validé cliniquement : EN & FDA En option : logiciel pour connexion à un PC Un manuel d'utilisation, guide de

référence rapide

Temps de mesure : 5 secondes

Unité de mesure : 20-600mg/dl

Pile : (incl.) 3V lithium

Durée de vie des piles : Environ 1000 tests

Hematocrite : 35-55%

Température de fonctionnement : 10°C - 40°C

Humidité de fonctionnement : 10 - 90% RH

















BOX OF 50 TEST STRIPS 0502

FLACON DE 50 BANDELETTES 0502

GB/FR/ES/RU/AR



- For use with EKS Codefree Glucmeter
- Usable for 90 days when opened
- · Clinically validated

Quantity: 50 stripsWorking temperature: $10^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$ Working humidity: 10 - 90% RHStorage temperature: $4-30^{\circ}\text{C}$

- A utiliser avec le glucomètre sans code de la marque EKS
- Utilisable 90 jours après ouverture
- · Appareil validé cliniquement

Quantité : 50 bandelettes
Température de fonctionnement : 10°C - 40°C
Humidité de fonctionnement : 10 - 90% RH
Température de stockage : 4-30°C

CONTROL SOLUTION 0504

SOLUTION DE CONTRÔLE 0504

GB/FR/ES/RU/AR



- For use with EKS Codefree Glucometer for periodic control of test strips and glucometer
- For control of medium glucose level
- Usable for 90 days when opened

Quantity: 4ml.

Working temperature: $10^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$ Working humidity: 10 - 90% RHStorage temperature: $4-30^{\circ}\text{C}$

- A utiliser avec le glucomètre sans code de la marque EKS : Pour le contrôle périodique des bandelettes et du glucomètre
- Moyen de suivi du taux de glucose
- Utilisable 90 jours après ouverture

Quantité: 4ml.

Température de fonctionnement: 10°C - 40°C

Humidité de fonctionnement: 10 - 90% RH

Température de stockage: 4-30°C

LANCET HOLDER 0505 STYLO AUTOPIQUEUR 0505

GB / FR / ES / RU / AR

BOX OF 100 LANCETS 0506 BOITE DE 100 LANCETTES 0506

GB/FR/ES/RU/AR



Lancet holder for use with EKS lancets

Adjustable for 5 cutting depths
AST (Alternative Site Testing) cap

Stylo autorpiqueur à utiliser avec les lancettes EKS

Ajustable pour 5 profondeurs de pénétration Capsule AST (Alternative Site Testing)





Lancet for use with EKS lancet holder

Ultra thin - 0.36mm Sterilized with gamma radiation Electro-polished needle 100 lancets per box

Lancettes à utiliser avec le stylo autopiqueur EKS

Ultra minces — 0.36 mm Stérilisées avec radiation Gamma Aiguille électro-polie 100 lancettes par boite





BLOOD PRESSURE MONITORS FOR THE UPPER ARM

TENSIOMÈTRES À BRAS

Precision cuffs

Fundamental in the EKS collection is innovation and simplicity of use.

When taking blood pressure it's vital that the cuff sits correctly. Hypertension experts recommend using a correct fitting cuff. Arm sizes differ from person to person and to ensure that EKS monitors can be used by various family members, we supply two different cuff sizes with selected monitors – medium (M) and large (L).

- Sizes small (S) and extra large (XL) are optional and can be obtained by contacting our Customer Hotline.
- All our blood pressure monitors have displays with extra large digits that are easy to read and functions that are easy to understand and use.

Incluant 2 brassards de précision

L'innovation et la simplicité d'utilisation sont les deux piliers de la collection EKS. Lors de la prise de tension, il est impératif que le brassard soit bien positionné. Des experts en hypertension recommandent un brassard correctement ajusté pour des résultats fiables. EKS est attentif au fait que la circonférence du bras peut varier d'une personne à une autre. Pour s'assurer que notre appareil peut être utilisé par tous les membres de la famille, nous proposons 2 tailles différentes : le moyen modèle (M) et le grand modèle (L).

- Les tailles : petit (S) et extra large (XL) sont en option et peuvent être obtenues en contactant notre Hotline clientèle.
- Tous nos tensiomètres ont des affichages digitaux extra larges pour en faciliter la lecture et sont simples d'utilisation.

VISION PRO 0314

GB / FR / ES / RU

VISION PRO 0314

Features

Pulse measurement Irregular heartbeat warning 4 x 99 memories with date and time Average memory Cuff size: 22-34cm WHO blood pressure classification Reverse LCD

Measuring range pressure: 20 - 280 mmHg Measuring range pulse: 40 - 195 bpmAccuracy: Pressure +/- 3 mmHq

Pulse +/- 5%

34 x 112 mm Display: (incl.) 4 x 1,5V AA Batteries:

Mesure du taux de pression : 20 - 280 mmHgMesure du pouls : 40 - 195 bpm Précision: Pression +/- 3 mmHg

Pouls +/- 5%

34 x 112 mm Affichage: (incl.) 4 x 1,5V AA Piles:

Caractéristiques

Mesure du pouls

Alarme pour rythme cardiaque irrégulier

4 x 99 mémoires avec date et heure

Moyenne mémoire

Taille de brassard: 22-34cm Classification à l'OMS (indicateur de risque de tension)



















VISION PLUS 0300

Features Caractéristiques

Extra large display and digits

Pulse measurement

Irregular heart beat indication

3 x 30 memories with date & time

Moyo

Average calculation of last 3 measurements

2 cuff sizes supplied:

M 22-33cm & L 30-42cm

WHO blood pressure classification
Clinical validation: EN 1060-4
Low battery indication
Travel pouch included
Cuff sizes available:

\$ 17-22cm & XL 42-48cm

 $\begin{tabular}{lll} Measuring range pressure: & $0-280 \mbox{ mmHg} \\ Measuring range pulse: & $30-180 \mbox{ bpm} \\ Accuracy: & Pressure +/- 3 \mbox{ mmHg} \\ \end{tabular}$

Pulse +/- 5%

Display size : 65 x 100mm Digit size : 14 x 29mm

Battery life: 200-250 measurements
Batteries: (incl.) 4 x 1,5V AA

Affichage digital extra large

Affichage digital extra large
Mesure du rythme cardiaque et des arythmies

3 x 30 mémoires avec date et heure Moyenne des 3 dernières mesures

2 tailles de brassard fournies : M 22-33cm & L 30-42cm Classification à l'OMS (indicateur de risque de tension) Appareil validé cliniquement: EN 1060-4

Indicateur d'usure des piles Pochette de voyage incluse Tailles de brassard disponibles :

S 17-22cm & **XL** 42-48cm

Mesure du taux de pression : 0-280 mmHgMesure du pouls : 30-180 bpmPrécision : Pression +/- 3 mmHg

Pouls +/- 5%

Affichage: 65 x 100mm

Dimensions des chiffres: 14 x 29mm

Durée de vie des piles: 200-250 mesures

Piles: (incl.) 4 x 1,5 V AA

VISION PLUS 0300

GB /FR /DE/SE/IT/ES/PT/RU/AR



















VISION PLUS DOCTOR'S SET 0303

VISION PLUS DOCTOR 0303





Vision Plus Doctor's Set 0303

Vision Plus is available as a Doctor's set with all 4 cuff sizes supplied.

S 17-22cm **L** 30-42cm **M** 22-33cm **XL** 42-48cm

For full details of the monitor see Model 0300 on previous page.

Jeu de brassards 'Vision Plus Doctor' **0303**

Vision Plus est disponible pour les médecins et comprend un ieu de 4 brassards de tailles différentes.

S 17-22cm **L** 30-42cm **M** 22-33cm **XL** 42-48cm

Pour plus de renseignements sur ce produit, veuillez vous référer au modèle 0300 de la page précédente.



VISION 0301



GB /FR /DE / SE / IT / ES / PT / RU / AR

Features

Extra large display and digits

Pulse measurement

Irregular heartbeat indication Clinical validation: EN 1060-4

Low battery indication

2 cuff supplied: M 22-33cm & L 30-42cm

Travel pouch included

Cuff sizes available: S 17-22cm & XL 42-48cm

Caractéristiques

Affichage digital extra large

Mesure du rythme cardiaque et des arythmies Appareil validé cliniquement: EN 1060-4

Indicateur d'usure des piles

2 tailles de brassard fournies: M 22-33cm & L 30-42cm

Pochette de voyage incluse

Tailles de brassard disponibles : S 17-22cm & XL 42-48cm

 $\begin{array}{ll} \mbox{Measuring range pressure: } 0-280 \mbox{ mmHg} \\ \mbox{Measuring range pulse: } 30-180 \mbox{ bpm} \\ \mbox{.} \end{array}$

Accuracy: Pressure +/- 3 mmHg

Pulse +/- 5%

Display size : 48 x 60mm Digit size : 14 x 29mm

Battery life: 200-250 measurements
Batteries: (incl.) 4 x 1,5V AA

 $\label{eq:mesure} \begin{aligned} &\text{Mesure du taux de pression: } 0-280 \text{ mmHg} \\ &\text{Mesure du pouls:} & 30-180 \text{ bpm} \end{aligned}$

Précision : Pression +/- 3 mmHg

Pouls +/- 5%

Affichage: 48 x 60mm

Dimensions des chiffres: 14 x 29mm

Durée de vie des piles: 200-250 mesures

Piles: (incl.) 4 x 1,5V AA

















Blood Pressure Monitors for the wrist Tensiomètres à poignet

EKS Professional have several blood pressure monitors for measuring on the wrist. All EKS blood pressure monitors are made with the user in mind. These monitors are relatively small in size but have most of the same features offered by the upper arm models. The Jumbo 0312 is extra simple to use, giving only basic pressure values and pulse. In all models the digits in the display are large and easy to read and the compact size makes them easy to store away and highly suitable to take with you when travelling.

EKS Professional a une gamme étendue de tensiomètre à poignet. Tous nos tensiomètres sont créés pour répondre aux attentes des utilisateurs. Ces appareils sont relativement petits en taille mais ont la plupart des fonctionnalités offertes par les tensiomètres à bras. Le Jumbo 0312 est très simple à utiliser, ne donnant que des valeurs de pression de base et la mesure du pouls. Pour tous les modèles les chiffres affichés à l'écran sont très grands et faciles à lire. La taille compacte facilite le rangement et est très appropriée lorsque vous voyagez.

l'écran LCD.

JUMBO 0312

JUMBO 0312

GB /FR/DE/NL/SE/ES/PT/RU/AR

Jumbo is simple to use and the large clear digits make it easy to read. You get basic information – systolic and diastolic pressure readings and pulse rate. The Auto-Off function saves battery power but when the batteries are low, this is indicated by a symbol in the LCD.

Features

Large display and digits Reverse LCD Pulse measurement Low battery indication Clinical validation: EN 1060-4 Cuff size: 13.5-22cm Storage box included

Caractéristiques Large écran digital

LCD inversé Mesure du pouls Indication piles faibles Validation clinique : EN 1060-4 Taille du brassard : 13.5-22 cm Boîte de rangement incluse

Measuring range pressure : 40 - 250 mmHgMeasuring range pulse : 30 - 180 bpmAccuracy : Pressure +/- 3 mmHg

Pulse +/- 5%

Display: 45 x 45 mm

Batteries: (incl.) 2 x 1,5V AA

 $\begin{array}{ll} \mbox{Mesure du taux de pression: } 40-250 \mbox{ mmHg} \\ \mbox{Mesure du pouls: } & 30-180 \mbox{ bpm} \\ \mbox{Précision: } & \mbox{Pression +/-3 mmHg} \end{array}$

Pouls +/- 5%

Affichage : 45 x 45 mm Piles : (incl.) 2 x 1,5V AA



Jumbo Ce tensiomètre est simple d'utilisation et son large écran

digital permet une lecture claire et distincte. Vous obtiendrez des

informations basiques – pression systolique et diastolique et mesure

du pouls. La fonction Auto-Off permet une économie des piles.

Lorsque celles-ci sont faibles, cela est indiqué par un symbole sur













JUMBO PRO 0313

JUMBO PRO 0313

GB /FR/DE/NL/SE/ES/PT/RU/AR

Jumbo Pro - a blood pressure monitor for people who want to keep track of their health on a regular basis. This model keeps 99 records for 4 different users, recording the time and date for the measurements. The WHO light indicates the blood pressure status according to norms laid down by the World Health Organization. The Jumbo Pro automatically measures the pulse rate of the user and if it detects an irregular heart rhythm a warning signal is heard. The Auto-Off function saves battery power but when the batteries are low, this is indicated by a symbol in the LCD.

Jumbo Pro - Un tensiomètre adapté aux personnes voulant garder un suivi de leur santé de façon régulière. Ce modèle stocke 99 mesures de 4 utilisateurs différents et enregistre l'heure et la date des mesures. Le point lumineux WHO indique le statut de la pression artérielle en fonction des normes fixées par l'Organisation de la Santé Mondiale. Le tensiomètre Jumbo Pro mesure automatiquement le pouls de l'utilisateur et s'il détecte un rythme cardiaque irrégulier, un signal sonore retentit. La fonction Auto-Off permet une économie des piles. Lorsque celles-ci sont faibles, cela est indiqué par un symbole sur l'écran LCD.



Measuring range pressure : 40 - 250 mmHg Measuring range pulse : 30 - 180 bpm Accuracy : Pressure +/- 3 m

Pressure +/- 3 mmHg Pulse +/- 5%

Display : 48 x 34 mm

Batteries : (incl.) 2 x 1,5V AA

Mesure du taux de pression : 40 – 250 mmHg

Mesure du pouls : 30 – 180 bpm

Précision : Pression +/- 3 mmHg

Pouls +/- 5%

Affichage: 48 x 34 mm

Piles: (incl.) 2 x 1.5V AA

Features

Large display and digits
Reverse LCD
Pulse measurement
Alarm for suspected irregular heartbeat
Date and time

4 x 99 memories

WHO blood pressure indication

Auto OFF

Clinical validation: EN 1060-4 Low battery indication Cuff size: 13.5-22cm Storage box included

Caractéristiques

Large écran digital LCD inversé Mesure du pouls Alarme pour rythme cardiaque irrégulier Date et heure

4 x 99 mémoires Indication WHO (OMS) Arrêt automatique

Validation clinique : EN 1060-4 Indication piles faibles Taille du brassard : 13.5-22 cm

Taille du brassard : 13.5-22 cm Boîte de rangement incluse



















NFRARED THERMOMETERS

THERMOMÈTRE À INFRAROUGE



The Microsense infrared thermometer has many advantages

The probe on the Microsense is the thinnest available on the market - a mere 5.6mm. This ensures less discomfort in the ear channel when taking a temperature, something that is particularly valuable when taking a measurement with small children. It also means more precise positioning in relation to the ear drum and results in a more accurate reading.

The disposable probe cover system is developed to guarantee good hygiene. The super fine quality of the plastic cover does not affect the accuracy of the measurement and after each use the cover is thrown away.

Ce Thermomètre à infrarouge 'Microsense' a beaucoup d'avantages

La sonde est la plus fine qui existe sur le marché : 5,6 mm. Assure un meilleur confort lors de la prise de la température grâce à une diminution de la pression dans le canal de l'oreille, ce qui n'est pas négligeable pour la prise de température chez les enfants en bas âges. Cela signifie également un positionnement plus précis dans l'oreille, et donc un résultat plus fiable.

Le système de protection de sondes est développé afin de garantir une bonne hygiène. La qualité extra fines des protections plastiques n'affecte en aucun cas la précision de la mesure. Elles sont à usage unique.



Probe cover
Protection de sonde



Connector ring

Anneau de connexion

MICROSENSE 8009

MICROSENSE 8009

GB / FR / DE / SE / IT / ES / PT / RU / AR

Features

Probe cover system
21 probe covers included
Probe cover detection
Ultra slim probe - 5.6mm
LCD display with large digits
Simultanious present and
previous reading
Fever alarm
9 memories
Certified: CE-FDA
ASTM E1965-98, EN12470-5:2003,
IEC/EN60601-1-2(EMC),
IEC/EN60601-1(Safety)

Advanced infrared technology

Measuring range: 34.0 – 42.2°C Accuracy: +/- 0,2°C Response time: In ear: 1 second Display: LCD

Measuring unit: °C/°F

Batteries: (incl.) 1 x CR2032 lithium

Caractéristiques

Technologie avancée du capteur infrarouge Système de protection de sonde 21 protections de sonde incluses Détection capuchon Sonde ultra fine: 5,6 mm Large écran digital Affichage simultané de la mesure précédente ainsi que de la mesure en cours Alarme pour la fièvre 9 mémoires Certifié: CE-FDA ASTM E1965-98, EN12470-5:2003, IEC/EN60601-1-2(EMC), IEC/EN60601-1(Safety)

Mesure: 34.0 – 42.2°C

Précision: +/- 0.2°C

Mesure auriculaire en 1 seconde

Affichage: LCD

Unité de mesure: °C/°F

Piles: (incl.) 1 x CR2032 lithium





















Microsense Doctor is a kit which is intended for use in clinics and hospitals. It includes a thermometer, 40 probe covers and a handy dispenser for applying the covers – simply slide the cover forward and press the thermometer into the dispenser opening. The cover clicks in to place and the thermometer is ready for use.

Microsense Doctor est un kit destiné aux cliniques et aux hôpitaux. Ce kit comprend un thermomètre, 40 protections de sonde, un distributeur semi-automatique. Un simple clic et le thermomètre est prêt à l'utilisation.

MICROSENSE DOCTOR 8010

Included in Doctor's Set

Microsense Infrared Thermometer Probe dispenser 40 probe covers

Inclus dans le kit destiné aux cliniques et aux hôpitaux

Thermomètre à infrarouge 'Microsense' Un distributeur semi-automatique 40 protections de sonde



PROBE DISPENSER & PROBE COVERS 8012 DISTRIBUTEUR & PROTECTIONS DE SONDE 8012

Probe dispenser and covers for use with the Microsense infrared thermometer 8009 / 8010
Box quantity 40

Distributeur protections de sonde. A utiliser avec le thermomètre à infrarouge 8009 / 8010 Quantité par boite : 40



BOX OF 40 PROBE COVERS 8011 BOITE DE 40 PROTECTIONS DE SONDE 8011

Probe covers for use with the Microsense infrared thermometer 8009 / 8010
Box quantity 40

Ce kit comprend 40 protections de sonde à utiliser avec le thermomètre à infrarouge 8009 / 8010 Quantité par boite : 40



NANO CLEAN 8014

NANO CLEAN 8014

GB / FR / DE / IT / ES / RU

Nano Clean - worldwide exclusivity

The word nano comes from the Ancient Greek word "νάννος" meaning "dwarf" and has come to symbolize the technology for applications that control materials on a molecular scale i.e. extremely small. In practice this means that a nano surface is so smooth that other substances cannot adhere.

With an understanding of this advantage, EKS have created a thermometer with a nano coating meaning that, when used, dirt particles and ear wax cannot fasten on the thermometer probe. The great benefit is increased hygiene making probe covers unnecessary. This is a world first in thermometer technology.

Nano Clean – une exclusivité mondiale

Le mot nano vient de l'étymologie du mot grec 'νάννος' qui signifie 'nain'. C'est devenu le symbole de la technologie de contrôle des matériaux à l'échelle moléculaire, c'est-à-dire, extrêmement petite. En pratique, une surface nano est tellement lisse qu'aucune autre substance ne peut adhérer.

En prenant conscience de cet avantage, EKS a créé un thermomètre ayant un capteur nano, où lors de l'utilisation, l'accumulation de particules de saleté et de cerumen ne peut adhérer à la sonde du thermomètre. Système très hygiénique qui ne nécessite plus l'utilisation de protections de sonde. C'est une première mondiale dans la technologie du

thermomètre.



Advanced infrared technology Nano coating Probe cover free LCD display with large digits 8 memory sets Response time: 1 sec Approximatly 3000 measurements **Auto OFF** Protection case included Certified: CE-FDA ASTM E1965-98, EN12470-5:2003, IEC/EN60601-1-2(EMC), IEC/EN60601-1(Safety)

32.0 − 42.2°C Measuring range:

+/- 0.2°C 16.0 - 35.0°C Accuracy:

+/- 0.3°C 10-16C, 35-40°C

Unit of measurement: °C/°F

Display:

Batteries:

Caractéristiques

Technologie à infrarouge avancée Revêtement Nano Pas besoin de protection de sonde Large LCD display 8 mémoires Mesure en 1 seconde Approximativement 3000 mesures Arrêt automatique Boîte de rangement incluse

Certifié: CE-FDA

ASTM E1965-98, EN12470-5:2003, IEC/EN60601-1-2(EMC),

IEC/EN60601-1(Safety)

Mesure: 32.0 - 42.2°C +/- 0.2°C 16.0 - 35.0°C

+/- 0.3°C 10-16C, 35-40°C

Unité de mesure : °C/°F

Affichage:

Précision :

(incl.) 1 x CR2032 lithium Piles:

















FLEX 8 8008

FLEX 8 - 8008

GB / FR / ES / RU / AR

Flex 8 digital thermometer

The extra large LCD display with big easy to read digits is what makes the Flex 8 different from other digital thermometers. The flexible tip means more comfort for the user and the fever alarm sounds when it detects high temperatures.

Thermomètre digital Flex 8

L'affichage grand format de l'écran LCD est ce qui rend le thermomètre Flex 8 différent des autres thermomètres digitaux. L'embout flexible est synonyme de plus de confort pour l'utilisateur. Une alarme sonore alerte en cas de fièvre.

Features

Extra large LCD display 8 second measurement Flexible tip Beeper fever alarm Previous reading displayed Washable probe Transparent storage case included

Measuring range : 32.0 − 43°C

Accuracy: +/- 0.1°C between 37.0 -39.0°C

Response time: 8 seconds LCD Display: Measuring unit: °C/°F

(incl.) LR41 or SR41 lithium Batteries:

Caractéristiques

Ecran LCD aux dimensions généreuses Mesure en 8 secondes Flexible et fiable Alarme acoustique fièvre Dernière mesure indiquée sur LCD Sonde lavable Boîte de rangement transparente incluse

Mesure: 32 0 - 43°C

Précision: +/- 0.1°C between 37.0 -39.0°C

Durée de mesure: 8 secondes Affichage: Unité de mesure : °C/°F

Piles:

















COMPACT HOME 0200

COMPACT HOME 0200

GB / FR / DE / SE / IT / ES / PT / RU / AR



The Compact Home is a traditional compressor nebulizer where an air stream of 0.8 bar is pumped through the liquid medicine, carrying small medication particles to the mouthpiece that are then inhaled by the patient. It is a reliable and efficient product for use in the home environment and the integrated compartment for the power cable and the handy carrying bag make it readily transportable.

Le nébuliseur 'Compact Home' est un nébuliseur traditionnel, où un jet d'air comprimé produit par un compresseur va provoquer la pulvérisation de la solution médicamenteuse. La tubulure permet de conduire le jet d'air comprimé jusqu'à la solution médicamenteuse. Un masque vient se raccorder sur l'embout et permet au patient d'inhaler le médicament nébulisé. Ce produit comprend un kit complet avec une rallonge électrique rétractable dans un compartiment adapté et facile à transporter.

Features

Compressor nebulizer For upper and lower respiratory systems Extra long tubing Integrated compartment for power cord Mouth and nose piece Masks for adults and children Extra air filters Storage bag

Caractéristiques

Nébuliseur à compresseur Système pour forte et faible respiration High percentage of smallest particles 1-10µm Pourcentage élevé de fines particules : 1-10µm Tube extra long Kit complet avec une rallonge électrique rétractable Embout nasal et buccal Masques pour adultes et enfants Filtres à air de rechange inclus Sac de rangement pratique avec compartiment pour tous les accessoires

Medication capacity: 5ml

Nebulization rate: 0.19ml medication per minute

Operating range: 10° - 40°C Air compression: 0.12 - 0.20 Mpa Power consumption: 1.5A 180VA

Current: AC 230V, 50Hz(60Hz)

Volume de remplissage : 5ml

Taux de nébulisation : 0.19ml/minute Température : 10° - 40°C 0.12 - 0.20 Mpa Compression de l'air : Consommation: 1.5A 180VA Courant: AC 230V, 50Hz(60Hz)













SILENT JET 0201

GB /FR/DE/SE/IT/ES/PT/RU/AR

An ultrasonic nebulizer, like the Silent Jet, uses water and high-frequency vibrations from the transducer to transform the medication into a mist that is then inhaled. This type of nebulizer has certain advantages:

The mist particles created tend to be smaller and more uniform making it easier for the lungs to absorb the medication. In addition, as its name indicates, the ultrasonic Silent Jet is quieter in use. Since it is relatively small and light, above all in combination with the optional battery, it is highly suitable for use when travelling.

Un nébuliseur tel que Silent Jet nécessite de l'eau et des vibrations à hautes fréquences créées par le ventilateur pour transformer la solution médicamenteuse en brume qui est ensuite inhalée. Ce type de nébuliseur a certains avantages. Les très fines gouttelettes créées et l'uniformisation permettent une meilleure absorption de la solution médicamenteuse aux poumons. De plus, comme l'indique son nom Silent Jet, celui-ci est très silencieux. Par sa petite taille et sa légèreté, avec en option une pile rechargeable, ce produit est tout à fait adapté pour voyager.





Features

Ultrasonic nebulizer
Quiet functioning
3 stage ventilation system
For upper and lower respiratory systems
High percentage of smallest
particles 1-10µm
Maximum battery operation time:
30 minutes
12 V adaptor supplied

Medication capacity: 7.5ml

Storage bag

Nebulization rate : ≥0.2ml/min

(2% saline solution)

Flow rate : 0.4ml/min Operating range : $5-40^{\circ}$ C Ultrasonic frequency : 2.5MHz Power consumption : <10W

Battery: Ni-MH 12V DC -600mAH

(Optional)

Caractéristiques Nébuliseur ultrasonique

Fonctionnement silencieux
Système à 3 niveaux de ventilation
Pour le système respiratoire supérieur et inférieur
Taux de nébulisation élevé : 1-10µm
Durée de fonctionnement de la pile sans
interruption : 30 minutes

interruption : 30 minutes Adaptateur 12 V en option Sac de rangement inclus

Volume de remplissage : 7.5ml

Taux de nébulisation : ≥0.2ml/min

(2% saline solution)

 $\begin{tabular}{llll} Taux d'écoulement : & 0.4ml/min \\ Température : & 5-40°C \\ Fréquence ultrasonique: & 2.5MHz \\ Consommation : & <10W \\ \end{tabular}$

Batterie en option : Ni-MH 12V DC -600mAH (Option)









MASKS FOR ADULTS 0204

MASQUES POUR ADULTES 0204



Transparent mask with elastic band for use with EKS Nebulizer Compact Home 0200 or EKS Nebulizer Silent Jet. Adult size.

Masque transparent avec bande élastique. A utiliser avec le nébuliseur EKS compact Home 0200 ou le nébuliseur Silent Jet. Format adulte.

MASKS FOR CHILDREN 0205

MASQUES POUR ENFANTS 0205



Transparent mask with elastic band for use with EKS Nebulizer Compact Home 0200 or EKS Nebulizer Silent Jet. **Childrens' size.**

Masque transparent avec bande élastique. A utiliser avec le nébuliseur EKS compact Home 0200 ou le nébuliseur Silent Jet. **Format enfant.**

MEDICATION CUPS 0207

RÉSERVOIR À MÉDICAMENT 0207



Medication cups for use with Nebulizer Silent Jet. Box quantity:10.

Réservoir à médicament. A utiliser avec le nébuliseur Silent Jet. Quantité par boite: 10





AIR WRIST PULSE OXIMETER 0100 OXYMÈTRE DE **POULS** 0100

AIR EKS Wrist Pulse Oximeter is a device which is used for recording blood oxygen saturation and pulse rate. The oximeter can be of help to all sports enthusiasts, especially those participating in high altitudes sports, who wish to check their body condition after sports activities. A second application is the recording of oxygen saturation levels during sleep, a help for sufferers of sleep apnea (OSAS) or abnormal pauses in breathing when asleep.

AIR L'oxymètre de pouls EKS permet de mesurer la saturation artérielle en oxygène et la fréquence cardiaque. L'oxymètre de pouls peut être utile pour tous les passionnés de sport, notamment ceux qui pratiquent des sports de hautes altitudes, ou ceux qui souhaitent vérifier leur condition physique après l'effort sportif.

La seconde application est l'enregistrement des niveaux de saturation en oxygène pendant le sommeil. C'est une aide pour les personnes souffrant d'apnée du sommeil ou de pauses respiratoires anormales pendant le sommeil

Features

12 hours

Oxygen saturation of arterial blood -SpO₂

Pulse measurement Time and date settings Memory storage for 10 people LCD display Compact and light weight - 25g Continuous measurement time:

Low battery indication USB interface for data transfer



Caractéristiques

Saturation artérielle en oxygène SpO₂ Mesure du pouls Règlage de l'heure et de la date Mémoire utilisateur pour 10 personnes Ecran LCD Compact et léger -25 g

Temps de fonctionnement discontinu : 12 heures

Indication batterie faible Interface USB pour le transfert de données

Sp02

Display range: 70% ~ 100% Measuring range: 70% ~ 100%

Measuring accurate: $80\% \sim 100\% \pm 2\%$; $70\% \sim 79\% \pm 3\%$; <70% unspecified.

Pulse rate

Display range: 0 - 254bpm

Measuring range: 30 ~235bpm

Measurement accuracy: $30 \sim 100$ bpm ± 2 bpm; $101 \sim 235$ bpm $\pm 2\%$.

Power supply: DC 1.5V

Battery: One AAA alkaline battery.

Weight: 26g

Dimension: 60 x 50 x 20mm

Plage d'affichage: 70% ~ 100%

Plage de mesure: 70% ~ 100%

Tolérance: $80\% \sim 100\% \pm 2\%$; $70\% \sim 79\% \pm 3\%$; < 70% non spécifié.

Pulsations cardiaque

Plage d'affichage: 0 - 254bpm

Plage de mesure 30 ~235bpm

Tolérance: $30 \sim 100$ bpm ± 2 bpm ; $101 \sim 235$ bpm $\pm 2\%$.

Alimentation: DC 1.5V

Pile: 1 x AAA pile alcaline

Poids: 26g

Dimensions: 60 x 50 x 20mm







EXPLANATION OF SYMBOLS

DÉFINITION DES SYMBOLES



5 second result/speed Résultat des tests 5 sec



Ear thermometer Mesures auriculaires



Medicine per minute Débit d'aérosol produit par minute



AST - Alternative Site Testing **AST** - Prélèvements sur sites alternatifs



Forehead scan Mesures dans la "zone frontale"



Medicine capacity
Volume de remplissage



0,5 μl blood sample Echantillon de sang réduit à 5 μl



Milk scan function Mesure la temperature du liberon



Percentage small particles
Pourcentage de fines particules



Blood pressure monitor for upper arm Tensiomètre pour le bras



Fever alarm Alarme pour la fièvre



Date & time
Date et heure



Blood pressure monitor for wrist Tensiomètre pour le poignet



Flexible tip Embout flexible



Average Moyenne



Systolic and diastolic blood pressure Tensions systolique et diastolique



Probe diameter Diamètre de la sonde



Large display Affichage extra large



Pulse Pouls



Possible to wash Sonde lavable



Automatic OFF Arrêt automatique



Irregular heartbeat Détection d'arythmie



Room temperature Température ambiante



Speaking mode Mode vocale



World Health Organization blood pressure rating Classification à l'OMS



Memory Avec fonction mémoire



Oxygen count in blood Saturation pulsatile en O2 (SPO2)



Records during sleep Enregistrement durant le sommeil

Manual languages / Manuel en différentes langues

GB: English / Anglais FR: French / Français DE: German / Allemand SE: Swedish / Suédois IT: Italian / Italien ES: Spanish / Espagnol PT: Portuguese / Portugais RU: Russian / Russe AR: Arabic / Arabe

Scales Balances



EKS' products are designed for families' concerns

Feeling good about oneself is easy with everyday products that work smoothly and easily. This is our motto even when it comes to scales. Our products are created with ergonomics in mind, with materials and functions that enhance their ease of use and design that adds a touch of style in the modern home. Obesity and the problems of excess weight are on everyone's minds these days. We have focused on a product ranges for the whole family, for old and young.

Les produits EKS sont conçus pour répondre aux préoccupations des familles

Se sentir en harmonie avec soit est facile grâce à des produits du quotidien au fonctionnement simple et tout en douceur. Telle est notre devise, même quand il s'agit de balances. Ainsi nos produits sont créés en gardant l'ergonomie à l'esprit; l'emploi de matériaux et de fonctions qui facilite leur utilisation; le design qui ajoute une touche de style à la maison moderne. L'obésité et les problèmes d'excès de poids sont dans tous les esprits aujourd'hui. Nous, nous sommes donc concentrés sur une gamme de produits pour toute la famille, pour les jeunes et moins jeunes.





Body Analysers

Impédancemètres

Body analysis - Body analysis through Bioelectrical Impedance Analysis (BIA) is a well established method for keeping check of body condition. With the EKS body analysers the user can measure body fat in %, body water in %, muscle mass in %, bone mass and make a calorie count. Certain models have an athlete setting for well trained individuals; others have a special setting for children and young people.

Impédancemétrie - L'analyse d'impédance bioélectrique (BIA) est une méthode bien établie pour déterminer votre état de santé. Avec les Impédancemètres EKS, l'utilisateur peut mesure son taux de graisse corporelle, de masse hydrique et musculaire, ainsi que la masse osseuse et calculer son apport énergétique journalier. Certains modèles offrent également la fonction mode athlète destiné à tous les utilisateurs suivant un programme d'entraînement physique quotidien, d'autres offrent une fonction spécial pour les enfants et adolescents.

SUPER 9805



Capacity 200kg / 440lb / 31st Graduation 100q / 0.2lb / 1/4lb 2 x CR 2032 lithium Batteries (incl.) Dimensions L x W x H (mm) 300 x 390 x 24 Digit size 17 mm 12 User memory Packing unit 4 Pallet unit 144 Coulour silver (SI) EAN 731586 9805 288

Capacité 200kg / 440lb / 31st Graduation 100g / 0.2lb / 1/4lb 2 x CR 2032 lithium Piles (incluses) Dimensions L x W x H (mm) 300 x 390 x 24 Hauteur des chiffres 17 mm Mémoire utilisateur Conditionnement 4 Unité de palettisation 144 Couleur argent (SI) EAN 731586 9805 288

















XXO 9803



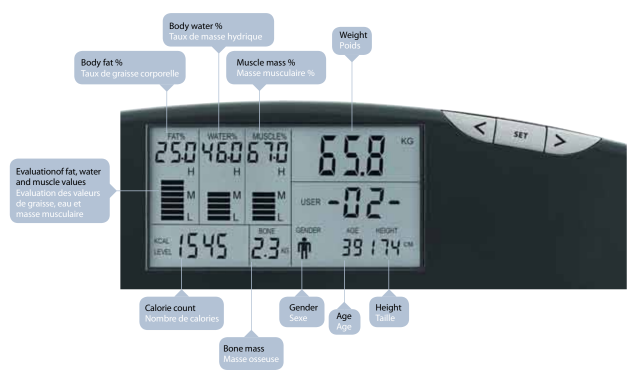




200kg / 440lb / 31st Capacity 100g / 0.2lb / 1/4lb Graduation 2 x CR 2032 lithium Batteries (incl.) Dimensions L x W x H (mm) 300 x 390 x 24 Digit size 20 mm 12 User memory Packing unit 4 Pallet unit 144 Colour black (SV) EAN 731586 9803 093



200kg / 440lb / 31st Capacité 100g / 0.2lb / 1/4lb Graduation 2 x CR 2032 lithium Piles (incluses) Dimensions L x W x H (mm) 300 x 390 x 24 Hauteur des chiffres 20 mm Mémoire utilisateur 12 4 Conditionnement Unité de palettisation 144 Couleur noir (SV) EAN 731586 9803 093

















TRIUMPH 8994

 Capacity
 180kg / 400lb / 28st

 Graduation
 100g / 0.2lb / 1/4lb

 Batteries (incl.)
 2 x CR 2032 lithium

 Dimensions L x W x H (mm)
 310 x 330 x 38

 Digit size
 17 mm

User memory 12
Packing unit 4
Pallet unit 144

Colour black rubber/silver (RS)
EAN 731586 8994 495

Capacité 180kg / 400lb / 28st
Graduation 100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (incluses) 2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm) 310 x 330 x 38
Hauteur des chiffres 17 mm
Mémoire utilisateur 12
Conditionnement 4
Unité de palettisation 144

Couleur doux au touché noir/argent (RS)

EAN 731586 8994 495























PREMIUM 9824

Capacity 150kg / 330lb / 23st
Graduation 100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.) 2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm) 300 x 300 x 26
Digit size 20 mm
User memory 12

Packing unit 4
Pallet unit 248
Colour black (SV)

EAN 731586 9824 098

Capacité 150kg / 330lb / 23st Graduation 100g / 0.2lb / 1/4lb Piles (incluses) 2 x CR 2032 lithium Dimensions L x W x H (mm) 300 x 300 x 26 Hauteur des chiffres 20 mm Mémoire utilisateur 12 Conditionnement 4 Unité de palettisation 248 Couleur noir (SV) EAN 731586 9824 098















BMI Scales

Pèse-personne avec IMC

TOPP 9592

 Capacity
 200kg / 440lb / 31st

 Graduation
 100g / 0.2lb / 1/4lb

 Batteries (incl.)
 2 x CR 2032 lithium

 Dimensions L x W x H (mm)
 300 x 390 x 24

 Digit size
 17 mm

 User memory
 5

 User memory
 5

 Packing unit
 4

 Pallet unit
 144

 Colour
 silver (SI)

EAN 731586 9592 287

Capacité 200kg / 440lb / 31st Graduation 100g / 0.2lb / 1/4lb 2 x CR 2032 lithium Piles (inclus) Dimensions L x W x H (mm) 300 x 390 x 24 Hauteur des chiffres 17 mm Mémoire utilisateur 5 4 Unité de palettisation 144 argent (SI)

731586 9592 287















REFLEX 8897

EAN

 Capacity
 180kg / 400lb / 28st

 Graduation
 100g / 0.2lb / 1/4lb

 Batteries (incl.)
 2 x CR 2032 lithium

 Dimensions L x W x H (mm)
 310 x 330 x 38

 Digit size
 17 mm

 User memory
 5

User memory 5
Packing unit 4
Pallet unit 14

Colour black rubber/silver (RS)
EAN 731586 8897 499

Capacité 180kg / 400lb / 28st
Graduation 100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (incluses) 2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm) 310 x 330 x 38
Hauteur des chiffres 17 mm
Mémoire utilisateur 5
Conditionnement 4
Unité de palettisation 144

Couleur doux au touché noir/argent (RS)

EAN 731586 8897 499













Personal Scales

Electronic

MAXX 9589

 Capacity
 200kg / 440lb / 31st

 Graduation
 100g / 0.2lb / 1/4lb

 Batteries (incl.)
 2 x CR 2032 lithium

 Dimensions L x W x H (mm)
 300 x 390 x 24

Digit size 38 mm with blue backlight

Packing unit 4
Pallet unit 144
Colour silver silver (SI)

EAN 731586 9589 287

 Capacité
 200kg / 440lb / 31st

 Graduation
 100g / 0.2lb / 1/4lb

 Piles (incluses)
 2 x CR 2032 lithium

 Dimensions L x W x H (mm)
 300 x 390 x 24

Hauteur des chiffres 38 mm avec rétro-éclairage bleu

Conditionnement 4
Unité de palettisation 144
Couleur argent (SI)
EAN 731586 9589 287

Pèse-personne Électronique





SALSA 9565

 Capacity
 150kg / 330lb / 23st

 Graduation
 100g / 0.2lb / 1/4lb

 Batteries (incl.)
 1 x CR 2032 lithium

 Dimensions L x W x H (mm)
 300 x 300 x 23,5

Digit size25 mmPacking unit4Pallet unit300

Capacité 150kg / 330lb / 23st
Graduation 100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (inclus) 1 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm) 300 x 300 x 23,5
Hauteur des chiffres 25 mm
Conditionnement 4

SALSA 9565 PG EAN 731586 9564 786 SALSA 9565 PO EAN 731586 9564 717

Unité de palettisation







SALSA 9565 is available in a variety of patterns SALSA 9565 est disponible dans une grande variété de modèles



PRIDE 8881



180kg / 400lb / 28st Capacity 100q / 0.2lb / 1/4lb Graduation 2 x CR 2032 lithium Batteries (incl.) Dimensions L x W x H (mm) 310 x 330 x 38 Digit size 45 mm with blue backlight

Packing unit Pallet unit 144

black rubber/silver (RS) Colour EAN 731586 8881 498

180kg / 400lb / 28st Capacité 100g / 0.2lb / 1/4lb Graduation 2 x CR 2032 lithium Piles (incluses) Dimensions L x W x H (mm) 310 x 330 x 38 Hauteur des chiffres 45 mm avec affichage bleu

Conditionnement Unité de palettisation 144

Couleur doux au touché noir/argent (RS) EAN 731586 8881 498







IMAGO 9593

Pallet unit

Capacity 150kg / 330lb / 23st Graduation 100q / 0.2lb / 1/4lb Batteries (incl.) 4 x AAA Alkaline Dimensions L x W x H (mm) 320 x 320 x 25 Digit size 38 mm Packing unit 4

240

180kg / 400lb / 28st Capacité Graduation 100q / 0.2lb / 1/4lb 4 x AAA Alkaline Piles (incluses) 320 x 320 x 25 Dimensions L x W x H (mm) Hauteur des chiffres 38 mm Conditionnement 4 Unité de palettisation 240

EAN (white/blanc VI) 731586 9593 055 EAN (black /noir SV) 731586 9593 090













SQUARE 9522







Capacity 150kg / 330lb / 23st
Graduation 100g / 0.2lb / 1lb
Batteries (incl.) 2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm) 300 x 300 x 18
Digit size 38 mm
Packing unit 4
Pallet unit 460

 Colour
 white / black (WB)

 EAN
 731586 9522 024

Capacité 150kg / 330lb / 23st
Graduation 100g / 0.2lb / 1lb
Piles (incluses) 2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm) 300 x 300 x 18
Hauteur des chiffres 38 mm
Conditionnement 4
Unité de palettisation 460

 Couleur
 blanc / noir (WB)

 EAN
 731586 9522 024

Personal Scales Mechanical

PRINCIPAL 8719





Pèse-personne Mécaniques

Capacity 200kg Graduation 1kg

Dimensions L x W x H (mm) 465 x 345 x 150

Packing unit 2 Pallet unit 36

 Colour
 black/chrome (CH)

 EAN
 731586 8719 449

Capacité 200kg Graduation 1kg

Dimensions L x W x H (mm) 465 x 345 x 150

Conditionnement 2
Unité de palettisation 36

 Couleur
 noir/chrome (CH)

 EAN
 731586 8719 449

8709

 Capacity
 200kg
 Capacité
 200kg

 Graduation
 1kg
 Graduation
 1kg

 Dimensions L x W x H (mm)
 465 x 345 x 150
 Dimensions L x W x H (mm)
 465 x 345 x 150

Packing unit2Conditionnement2Pallet unit36Unité de palettisation36

 Colour
 silver/chrome (SV)
 Couleur
 argent/chromé (SV)

 EAN
 731586 8709 099
 EAN
 731586 8709 099





AMBITION 8710

 Capacity
 180kg
 Capacité
 180kg

 Graduation
 1kg
 Graduation
 1kg

 Dimensions L x W x H (mm)
 306 x 316 x 53
 Dimensions L x W x H (mm)
 306 x 316 x 53

Packing unit4Conditionnement4Pallet unit168Unité de palettisation168Colourgrey (GR)Couleurgris (GR)

EAN 731586 8710 088 EAN 731586 8710 088





JET 8623

 Capacity
 150 kg
 Capacité
 150 kg

 Graduation
 1 kg
 Graduation
 1 kg

 Dimensions L x W x H (mm)
 286 x 270 x 46
 Dimensions L x W x H (mm)
 286 x 270 x 46

Dimensions L x W x H (mm)286 x 270 x 46Dimensions L x W x H (mm)286 x 270 x 46Packing unit4Conditionnement4

 Packing unit
 4
 Conditionnement
 4

 Pallet unit
 220
 Unité de palettisation
 220

 Colour
 black (SV)
 Couleur
 noir(SV)

 EAN
 731586 8623 098
 EAN
 731586 8623 098



All mechanical scales are available with dual dial kg/st Les pèse-personnes mécaniques sont disponibles avec cadran double graduation kg/st.

Nutrition Scale

Balance diététique

8244



Calories / Calories
Kilojoules / Kilojoules
Fat content / Lipides
Bread weighing equivalent /
Poids équivalent de pain

Protein / Protéines
Carbohydrates / Glucides
Cholesterol / Cholestérol

Capacity 5kg / 11lb Graduation 1q / 0,05oz Batteries (incl.) 2 x 1.5V AAA Dimensions L x W x H (mm) 230 x 165 x 23 Digit size 14 mm Packing unit Pallet unit 768 Colour black (SV) EAN 731586 8244 095

Capacité 5kg / 11lb
Graduation 1g / 0,05oz
Piles (incluses) 2 x 1,5V AAA
Dimensions L x W x H (mm) 230 x 165 x 23
Hauteur des chiffres 14 mm
Conditionnement 4
Unité de palettisation 768
Couleur noir (SV)
EAN 731586 8244 095









Pocket Scales

Balance de poche

401 & 402

Capacity 401
Capacity 402
Graduation 401
Graduation 402
Batteries (incl.)
Dimensions L x W x H (mm)
Digit size
Packing unit
Pallet unit
Colour

EAN 401 SI

EAN 402 SI

300g / 10.59oz / 4629.6gn / 192.90dwt 0.1g / 0.01oz / 2gn / 0.1dwt 0.05g / 0.002oz / 0.8gn / 0.03dwt 2 x 1.5 V AAA alkaline 78 x 120 x 20 8 mm with blue backlight 10 2000 silver (SI) 731586 0401 915 731586 0402 912

500g / 17.65oz / 7716gn / 321.5dwt

Graduation 401
Graduation 402
Piles (incluses)
Dimensions L x W x H (mm)
Hauteur des chiffres
Conditionnement
Unité de palettisation
Couleur
EAN 401 SI
EAN 402 SI

Capacité 401

Capacité 402

500g / 17.65oz / 7716gn / 321.5dwt 300g / 10.59oz / 4629.6gn / 192.90dwt 0.1g / 0.01oz / 2gn / 0.1dwt 0.05g / 0.002oz / 0.8gn / 0.03dwt 2 x 1.5 V AAA alkaline 78 x 120 x 20 8 mm avec rétro-éclairage bleu 10 2000 argent (SI)





731586 0401 915

731586 0402 912

EXPLANATION OF SYMBOLS FOR SCALES DÉFINITION DES SYMBOLES POUR LES BALANCES



With TAMM-Technology* Avec technologie TAMM*



Daily calorie intake recommendation(kcal) Apports énergétiques journaliers conseillés (kcal)



Touch screen operation Boutons tactiles



With wide platform and 200kg high capacity Plateau EXTRA-larges d'une portée de 200 kg



Athlete mode Mode athlète



Calculates nutritional values
Calcule la valeur nutritionnelle



SlimLine - extra flat weighing platform SlimLine - plateau de pesée ultra plat



Child mode Mode enfant



High capacity - 10kg Capacité de 10kg



Body fat percentage (0.1%)
Taux de graisse corporelle (0.1%)



User memory
Mémoires utilisateurs



Add-on function-tare Système de tare



Body water percentage (0.1%) Taux de masse hydrique (0.1%)



Body Mass Index (BMI) Indice de masse corporel (IMC)



Timer Minuterie



Muscle mass percentage (0.1%) Taux de masse musculaire (0.1%)



Trend for the last 30 days Tendance des 30 derniers jours



Clock Horloge



Bone mass (kg)
Masse osseuse (kg)



Rubber coating - soft touch
Revêtement doux au toucher



Measures liquids Mesure des liquides



Wide platform Large plateau



Big LCD displayGrand affichage LCD



With memory function Avec fonction mémoire



LED Display Affichage LED



Blue LED Affichage LED bleu



Measures length Mesure la taille



Codefree Starter kit Name Article nr. 0501 731586 0501 059 EAN 15,8 x 14,2 x 5,9 Gift box size Gr. weight/g 320 Inner carton quantity 6 36 x 16 x 14,5 Inner carton size 2.05 Gr. weight/kg Master carton quantity 72 Master carton size 50 x 73 x 30 25.5 Gr. weight/kg Volumn m³ 0.11



Codefree Glucometer 0508 731586 0508 058 15,8 x 14,2 x 5,9 276 6 36 x 16 x 14,5 1.80 72 50 x 73 x 30 25.5

0.11



Box 50 test strips

0502 731586 0502 056 3,4 x 4,4 x 6,7 28 10 22 x 7 x 8 0.31 840 52 x 54 x 50 26.8 0.14



22 x 7 x 8

0.16

Control Solution Désignation 0504 Numéro d'article 731586 0504 050 EAN Dimensions de l'emballage 3,4 x 4,4 x 6,7 13 Poids brut/q 10 Quantité par sous-conditionnement

840 Quantité par suremballage 52 x 54 x 50 14 Poids brut/kg 0.14

Poids brut/ka

Dimensions du suremballage Volume m³

Dimensions du sous-conditionnement



Lancet Holder Name Article nr. 0505 731586 0505 057 FAN Gift box size 3,4 x 4,4 x 12 Gr. weight/g 28 20 Inner carton quantity 13,3 x 11,0 x 26,0 Inner carton size Gr. weight/kg 560 Quantity 200 Master carton Gr. weight/kg Volumn m³



Box 100 lancets 0506 731586 0506 054 6,5 x 4,5 x 7,5 60 No inner carton 250 35 x 50 x 36 24.3

0.14



Vision Pro 0314 731586 0314 093 17,5 x 11,5 x 7,5 275 4 50 x 17,5 x 25 12 50 x 50 x 25

5



50,2 x 14,5 x 19,6 3.72

12 51 x 46 x 24 12.4 0.04

Désignation Numéro d'article FAN Dimensions de l'emballage Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/kg

Quantité par suremballage Dimensions du suremballage Poids brut/kg Volume m³



Vision Doctors Set Name Article nr. 0303 FAN 731586 0303 059 Gift box size 13,5 x 12 x 18 Gr. weight/g 1155 Inner carton quantity 4 Inner carton size 50,2 x 14,5 x 19,6 Gr. weight/kg 4.90 Quantity 12 51,5 x 46,0 x 22,5 Master carton Gr. weight/kg 15.6 Volumn m³ 0.04



Vision 0301 731586 0301 055 13,5 x 12 x 18 735 4 50,2 x 14,5 x 19,6 3.50 12 51,5 x 43,5 x 22,5 10.2 0.04



Jumbo 0312 731586 0312 099 11,5 x 9,5 x 9,0 267

4 11,5 x 18 x 19 1,3

24 x 20 x 33



Jumbo Pro 0313 731586 0313 096 11,5 x 9,5 x 9,0 267

4 11,5 x 18 x 19 1,3

24 x 20 x 33

Désignation Numéro d'article EAN Dimensions de l'emballage Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/kg

Quantité par suremballage Dimensions du suremballage Poids brut/kg Volume m³



Microsense

8009

731586 8009 052

20,5 x 12 x 6

185

No

inner carton

6

22 x 21 x 25.5

1.60

0,01

Name Article nr. FAN Gift box size Gr. weight/g

Inner carton quantity Inner carton size Gr. weight/kg

Quantity Master carton Gr. weight/kg Volumn m3



Microsense Doctors Set 8010 731586 8010 058 20,5 x 12 x 12 320

24 x 27 x 21 1.20 36 69 x 84 x 43

17.9

0.25



Probe Cover Dispenser 8012 731586 8012 052 14,3 x 12,5 x 7 145

> No inner carton

50 50 x 38 x 50 7.5



Probe Cover 8011 731586 8011 055 6,5 x 5 x 3,7 25

No inner carton

250 32 x 32 x 32 5 1.01

Désignation Numéro d'article FAN Dimensions de l'emballage Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/ka

Quantité par suremballage Dimensions du suremballage Poids brut/kg Volume m³



Nano Clean

8014

731586 8014 056

5 x 5 x 16

50

6

175 x 160 x115

60

594 x 340 x 195

Name Article nr. FAN Gift box size Gr. weight/g

Inner carton quantity Inner carton size Gr. weight/kg

Quantity Master carton Gr. weight/kg Volumn m³

Flex 8 8008 731586 8008 055 20 x 9,5 x 6,0 54.5

> 12 27 x 10 x 21,5 784 48

40 x 28,7 x 23,5 3.63 0.3



Silent Jet 0201 731586 0201 058 19,5 x 12,5 x 17,5 1.12

> No inner carton

8 41 x 27,5 x 37 9.63 0.04



Compact Home 0200 731586 0200 051 21 x 15 x 25 1.87

> No inner carton

6 46,5 x 43,5 x 27 12.15 0.06

Désignation Numéro d'article EAN

Poids brut/q

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/kg

Dimensions de l'emballage

Quantité par suremballage Dimensions du suremballage Poids brut/kg Volume m³



731586 0204 059

10 x 6 x 4

31

No

inner carton

250

52 x 38 x 34

10

Name Article nr. FAN Gift box size Gr. weight/g

Inner carton quantity Inner carton size Gr. weight/kg

Quantity Master carton Gr. weight/kg Volumn m³



Nebulizer mask: child 0205 731586 0205 056 14 x 3,8 x 3,4 23

> No inner carton

250 52 x 38 x 34 8



Medication cup 0207 731586 0207 050 5 x 5 x 5,5 11

> No inner carton

400 26 x 21,5 x 12,5 0,6



AIR Oximeter 0100 731586 0100 092 155 x 120 x 58 0.2

> No inner carton

80 650 x 420 x 350 15

Désignation Numéro d'article FAN Dimensions de l'emballage Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/kg

Quantité par suremballage Dimensions du suremballage Poids brut/kg Volume m³



Super

9805 SI

731586 9805 288

340 x 423 x 44

2,595

4

360 x 435 x 190

10,837

144

Name Article nr. EAN Gift box size/mm Gr. weight/g

Inner carton quantity Inner carton size Gr. weight/kg

Palett quantity



XXO 9503 SV 731586 9803 093 338 x 425 x 42 2,500

> 4 367 x 445 x 188 10,500

> > 144



Triumph 8994 RS 731586 8994 495 345 x 365 x 58 1,838

> 4 360 x 386 x 250 7,854

> > 144



Premium 9824 SV 731586 9824 098 291 x 310 x 35 1,808

4 358 x 350 x 173 0.16

248

Désignation Numéro d'article EAN Dimensions de l'emballage/mm Poids brut/q

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/kg

Unité de palettisation



Topp

9592 SI

340 x 423 x 44

2,460

4

360 x 435 x 190

19,393

144

731586 9592 287

Name Article nr. EAN Gift box size/mm Gr. weight/g

Inner carton quantity Inner carton size Gr. weight/kg

Palett quantity

PATE NAME OF THE PARTY NAME OF

Reflex 8897 RS 731586 8897 499 345 x 365 x 58 1,687

4 360 x 386 x 250 7255

144



Maxx 9589 SI 7315869589287 340 x 423 x 44 2,492

4 360 x 435 x 190 10,377

144



Salsa 9565 PG 731586 9565 786 308 x 307 x 24 1,450

4 390 x 193 x 340 9,500

280

Désignation Numéro d'article EAN Dimensions de l'emballage/mm Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/kq

Unité de palettisation



Name Article nr. EAN Gift box size/mm Gr. weight/g

Inner carton quantity Inner carton size Gr. weight/kg

Palett quantity

Salsa 9565 PO 731586 9565 717 308 x 307 x 24 1,450

4 390 x 193 x 340 9,500

280



Pride 8881 RS 731586 8881 498 345 x 365 x 58 1,673

4 360 x 368 x 250 7,168

144



Imago 9593 SV 731586 9593 090 347 x 340 x 37 1,700

> 5 361 x 208x 356 10,500

> > 275



Imago 9593 VI 731586 9593 055 347 x 340 x 37 1,700

5 361 x 208x 356 10,500

275

Désignation Numéro d'article EAN Dimensions de l'emballage/mm Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/kg

Unité de palettisation



Square

9522 WB

731586 9522 024

305x308x23

1,380

4

335 x 350x 119

5,897

368

Name Article nr. EAN Gift box size/mm Gr. weight/g

Inner carton quantity Inner carton size Gr. weight/kg

Palett quantity



Principal 8719 CH 731586 8719 449 380 x 520 x 187 4,362

> 2 396 x 552 x 396 9,665

> > 108



8709 SV 731586 8709 099 397 x 520 x 186 4,694

2 410 x 385 x 555 10,382

36



Ambition 8710 GR 731586 8710 088 360 x 60 x 320 2,393

4 374 x 263 x 34 10,053

168

Désignation Numéro d'article EAN Dimensions de l'emballage/mm Poids brut/q

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/kg

Unité de palettisation



Jet

8623 SV

292 x 291 x 47

1,783

4

309 x 207 x 316

7,468

240

731586 8623 098

Name Article nr. EAN Gift box size/mm Gr. weight/g

Inner carton quantity Inner carton size Gr. weight/kg

Palett quantity

Nutrition Scale 8244 SV 731586 8244 095 250 x 200 x 47 600

4 215 x 200 x 270 4,000

768



Pocket Scale 401 SI 731586 0401 915 103 x 35 x 181 1730

10 163 x 156 x 221

2450



Pocket Scale 402 SI 731586 0402 912 103 x 35 x 181 1730

10 163 x 156 x 221

2450

Désignation Numéro d'article EAN Dimensions de l'emballage/mm Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement Dimensions du sous-conditionnement Poids brut/kg

Unité de palettisation



SALES OFFICES

ENGLAND & IRELAND

EKS International (UK) Ltd.

Unit 3, The Motte House, Howton, Hereford, Herefordshire, HR2 OBG ENGLAND

Tel: +44 (0) - 1981 240033 Fax: +44 (0) - 1981 240055 E-mail: info@uk.eks-int.com

SCANDINAVIA & THE BALTIC REGION

EKS International Sweden AB

Anderstorpsvägen 24, SE -332 36 Gislaved SWEDEN

Tel: +46 (0) - 371 336 00 Fax: +46 (0) - 371 336 01 E-mail: info@sweden.eks-int.com

ASIA, AUSTRALASIA, INDIA, USA & CANADA

EKS Asia Ltd.

Unit 7-10, 23/F, Laford Centre, 838 Lai Chi Kok Road, Cheung Sha Wan, Kowloon HONG KONG

Tel: +852 - 2785 3930 Fax: +852 - 2785 3831 E-mail: info@asia.eks-int.com

ALL OTHER COUNTRIES

EKS International SAS

12, rue de Baldenheim, BP 10221 F-67820 Wittisheim FRANCE Tel: +33 – (0) 3 88 85 84 00

Tel: +33 – (0) 3 88 85 84 00 Fax: +33 – (0) 3 88 85 83 33

Email: support@france.eks-int.com

www.eks-int.com